



Cagliari, 25/07/2022

D.D. n. 609/2022 del 25/07/2022

Disposizione di liquidazione invoice n. 1043/2022 del 22/07/2022 – Acquisto n. 1 Deep Learning Workstation PC per le esigenze del "PROGETTO BIENNALE D'ATENEO FDS ANNUALITA' 2019 S-LAYERS RESP. DOTT. PIANO (COMUNIC.DIR.FIN. 26/10/2020)", Responsabile Scientifico Prof. Dario Piano, per un importo di € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge - CUP F72F20000280007 - CIG Z9037387EE

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTO	il D.lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e s.m.i. e in particolare l'art. 63 comma 3 lett. b e l'art. 216, comma 9;
VISTE	le Linee Guida attuative del Codice dei contratti pubblici emanate dall'ANAC;
VISTA	la determina a contrarre e affidamento n. 599 del 21/07/2022, procedura CIG Z9037387EE, con la quale si è provveduto a: - stanziare la somma di di € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge, sul codice progetto U-Gov RICALTRO_2020_PROGETTI_BIENNALI_FDS_2019_PIANO, per la procedura d'acquisto ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b) del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm, per la fornitura di n. 1 Deep Learning Workstation PC con le seguenti caratteristiche: Processore: 18-Core 3.00 GHz Intel Core i9-10980X; Overclocking: Stage #3 +600 MHz (up to +15% performance); Cooling: Liquid-cooling (CPU; extra stability and low noise); Memory DDR4 3000MHz: 256 GB (8x32 GB); GPU support: 2 GPU-Ready (up to 2x NVIDIA RTX 3070, 3080; 1200W power supply); Operating System: Ubuntu 20.04 with preinstalled deep learning frameworks; Graphic Cards: 2 x NVIDIA RTX 3080Ti 12 GB; HDD #1: 1 TB (Operating System, Applications); HDD #2: 2 TB (scratch); HDD #2: 18 TB S-ATA III; Network: 1 Gigabit Ethernet (built-in); Warranty/Support: 2 Years; Notes: preinstalled cryo-EM stack, necessaria per le esigenze del PROGETTO BIENNALE D'ATENEO FDS ANNUALITA' 2019 S-LAYERS RESP. DOTT. PIANO (COMUNIC.DIR.FIN.



	26/10/2020) - CUP F72F20000280007, Responsabile Scientifico Prof. Dario Piano; - si è provveduto ad affidare la fornitura all'operatore economico LinuxVixion, S.L., VAT ES-B83226399, per un importo pari a € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge;
VISTA	l'invoice n. 1043/2022 del 22/07/2022, ricevuta in data 25/07/2022, emessa dalla Ditta LinuxVixion, S.L., VAT ES-B83226399, per un importo di € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge;
PRESO ATTO	della richiesta d'acquisto del 12/07/2022 e della richiesta pervenuta in data 21/07/2022 dal Prof. Dario Piano, responsabile scientifico del "PROGETTO BIENNALE D'ATENEO FDS ANNUALITA' 2019 S-LAYERS RESP. DOTT. PIANO (COMUNIC.DIR.FIN. 26/10/2020)", inerente alla richiesta del pagamento anticipato dell'invoice emessa dalla Ditta LinuxVixion, S.L., VAT ES-B83226399, per un importo pari a € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge, motivata dall'urgenza di ricevere quanto prima il bene ordinato, per non dover interrompere l'attività relativa alla ricerca in corso;
PRESO ATTO	che per le forniture internazionali la Ditta LinuxVixion, S.L., VAT ES-B83226399, richiede il pagamento anticipato; che nella richiesta d'acquisto del 12/07/2022 e nella richiesta del 21/07/2022 inerente al pagamento anticipato dell'invoice emessa dalla Ditta LinuxVixion, S.L., VAT ES-B83226399, il Prof. Dario Piano si assume la responsabilità per l'eventuale irregolarità della fornitura oggetto d'acquisto, a valere sul budget inerente al "PROGETTO BIENNALE D'ATENEO FDS ANNUALITA' 2019 S-LAYERS RESP. DOTT. PIANO (COMUNIC.DIR.FIN. 26/10/2020) "- CUP F72F20000280007, per un importo pari a € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge;
DATO ATTO	di aver acquisito agli atti la dichiarazione relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari, di cui all'art. 3 del D.Lgs. n. 136 del 13/08/2010;
ACCERTATO	l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione ai fini della trasparenza previsti dall'art. 29 del D.Lgs n. 50/2016 e dall'art. 37, co. 1, lett. b) del D.lgs. 33/2013;
SENTITO	il Responsabile del procedimento;

DISPONE

Art. 1 di effettuare la liquidazione dell'invoice n. 1043/2022 del 22/07/2022, emessa dalla ditta LinuxVixion, S.L., VAT ES-B83226399, per un importo pari a € 9.367,00 oltre IVA secondo il meccanismo del reverse charge, sul codice progetto U-Gov RICALTRO_2020_PROGETTI_BIENNALI_FDS_2019_PIANO, e nello specifico:



- a) di liquidare alla Ditta intestataria dell'invoice la somma di 11.427,74 derivante dall'imponibile di € 9.367,00;
- a) di liquidare la somma di € 2.060,74 in conto IVA all'Erario ai sensi della normativa vigente;

Art. 2 la Segreteria Amministrativa è autorizzata al pagamento dell'invoice di cui all'art. 1;

Art. 3 il pagamento a favore della Ditta verrà effettuato tramite versamento sul c/c bancario indicato dalla medesima e ad essa intestato;

Art. 4 la spesa graverà sul budget dell'esercizio 2022, codice COAN A.20.01.02.02.02.01 Attrezzature non scientifiche, codice progetto U-Gov RICALTRO_2020_PROGETTI_BIENNALI_FDS_2019_PIANO, come indicato nel dispositivo.

La presente determina in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, verrà pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano
Sottoscritto con firma digitale